2014年7月 第2版

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護

不要となってお持ちになる電話機・電 充電器を、ブランド・メーカーを問わす

っています

発売元 KDDI株式会社

製造元 LG Electronics Inc.

のあるお店で回収し、リサイ

PRINTED WITH SOY INK

沖縄セルラー電話株式会社

LG Electronics Japan株式会社

詳しい操作説明は、本製品に搭載されている『取扱説明書』アプリケーションをご覧ください。



安心ケータイサポートセンター

紛失・盗難・故障について(通話料無料)

受付時間 9:00~21:00 (年中無休)

£10120-925-919

-般雷話/au雷話から

お問い合わせ先番号

お客さまセンター 総合・料金・操作方法について(通話料無料) 受付時間 9:00~20:00 (年中無休)

au雷話からに [新0077-7-111 | 局番なしの157番

ressing "zero" will connect you to an operator, after

紛失・盗難時の回線停止のお手続きについて(通話料無料) 受付時間 24時間 (年中無休)

氏 0077-7-113 局番なしの113番

いただき、誠にありがとうございました。

・記の番号がご利用になれない場合、下記の番号にお電話ください。(無料) [10120-977-033(沖縄を除く地域)

氏 0120-977-699(沖縄)

ごあいさつ このたびは、isai FL(LGL24)(以下、「本製品」または「本体」と表記します)をお買い上げ

た後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。『取扱説明書』を紛失された ときは、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。

操作説明について

で利用できる『取扱説明書』アプリケーションやauホームページより『取扱説明書(詳細版)』 http://www.au.kddi.com/support/mobile/guide/manual/

で使用の前に本製品に付属する『設定ガイド』『ご利用にあたっての注意事項』『取扱説明書(本

主な機能の主な操作のみ説明しています。さまざまな機能のより詳しい説明については、本体内

書)」または『取扱説明書(詳細版)』をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになっ

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

■ 取扱説明書アプリケーション

本製品では、本体内で詳しい操作方法を確認できる『取扱説明書』アプリケーションを利用でき ます。また、機能によっては説明画面からその機能を起動することができます。

初めてご利用になる場合は、画面の指示に従ってアプリケーションをダウンロードして、イ ンストールする必要があります。

For Those Requiring an English Instruction Manual 英語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書・抜粋 (英語版)』をauホームページに掲載しています (発売約1ヶ月後から)。 Download URL: http://www.au.kddi.com/support/mobile/guide/manual/

安全上のご注意

本製品をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用くださ

故障とお考えになる前に、以下のauホームページのauお客さまサポートで症状をご確認くださ

http://www.au.kddi.com/support/mobile/trouble/repair

本製品をご利用いただくにあたって

サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では通信できません。また、 電波状態の悪い場所では通信できないこともあります。なお、通信中に電波状態の悪い場所 へ移動すると、通信が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。

本製品は電波を使用しているため、第三者に通信を傍受される可能性がないとは言えませんの で、ご留意ください。(ただし、LTE / WIMAX 2+ / CDMA / GSM / UMTS方式は通信 Lの高い秘話・秘匿機能を備えております。

- ・ 本製品は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しております各ネット ワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。
- ・ 本製品は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受ける場合があり、その際 にはお使いの本製品を一時的に検査のためご提供いただく場合がございます。
- ・「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、お客様が利用されている携帯電話の IMEI情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- 公共の場でで使用の際は、周りの方の迷惑にならないようで注意ください。
- 海外でご利用される場合は、その国/地域の法規制などの条件をあらかじめご確認ください。 ・ お子様がお使いになるときは、保護者の方が『取扱説明書』をよくお読みになり、正しい使 いかたをご指導ください
- 本製品はパソコンなどと同様に、お客様がインストールを行うアプリケーションなどによっ ては、本製品の動作が不安定になったり、お客様の位置情報や本製品に登録された個人情報 などがインターネットを経由して外部に発信され不正に利用される可能性があります。この ため、ご利用になるアプリケーションなどの提供元および動作状況について十分にご確認の うえご利用ください。

マナーも携帯する

こんな場所では、使用禁止!

- ・ 自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原 因となります。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。 また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。
- 航空機内で本製品を使用しないでください。航空機内での電波を発する電子機器の使用は法律 で禁止されています。ただし、一部の航空会社ではご利用いただける場合もございます。詳細 はご搭乗される航空会社にお問い合わせください。

- 映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑 にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・ 街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- 携帯電話の画面を見ながらの歩行は大変危険です。歩行中または急に立ち止まっての通話や 操作は控えましょう。
- 新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。 通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- 携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の方の許可を得てからにしましょう。

- 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可 能性があります。事前に本製品の「機内モード」へ切り替える、もしくは電源を切っておき ましょう。
- ・ 病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従 いましょう。
- ・ 本製品には本体を振って操作する機能が搭載されています。ご利用の際は左右に2回振って ください。振るときは本製品から手を離さず、必要以上に振らないでください。必要以上に 振って本製品が手から離れた場合、本体が故障することがあります。また周囲の人を傷つけ たり、他の物に損傷を与える可能性があります。

で使用いただく前に、下記の同梱物がすべてそろっていることをご確認ください。 ●本体(背面カバー含む) ●LG TVアンテナケーブルO1 ●設定ガイド



●ご利用にあたっての注意事項

●取扱説明書(本書)

●保証書

以下のものは同梱されていません ●microUSBケーブル

●卓 トホルタ

指定の充電用機器(別売)をお買い求めください。

●microSDメモリカード

本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。実際の製品と違う場合がありま

G TVアンテナケーブル01を接続してテレビを視聴するときは、本体内で利用できる『取扱

(明書』 アプリケーションやauホームページより『取扱説明書 (詳細版)』をご参照ください。

au災害対策アプリを利用する

au災害対策アプリは、災害用伝言板や、緊急速報メール(緊急地震速報、災害・避難情報、津 波警報)、災害用音声お届けサービス、災害情報/義援金サイトを利用することができるアプリ

1ホーム画面 ▶ [|||||] ▶ [安心・サポート] ▶ [au災害対策] au災害対策メニューが表示されます。

災害用伝言板を利用する

災害用伝言板とは、震度6弱程度以上の地震などの大規模災害発生時に、被災地域のお客様が LTE NET上から自己の安否情報を登録することが可能となるサービスです。登録された安否情 報はau電話をお使いの方の他、他通信事業者やパソコンなどからも確認していただくことが可

詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

■au災害対策メニュー ▶ [災害用伝言板]

画面に従って、登録/確認を行ってください。

安否情報の登録を行うには、Eメールアドレス(~ezweb.ne.ip)が必要です。あらかじめ Eメールアドレスを設定しておいてください。Eメールアドレスの設定について、詳しくは同 梱の「設定ガイド」をご参照ください

・無線LAN(Wi-Fi®)接続中は、削除および安否お知らせメールの設定変更はご利用いただけ

当社は、本サービスの品質を保証するものではありません。本サービスへのアクセスの集中 や設備障害に伴う安否情報の登録にかかわる不具合、安否情報の破損、滅失などによる損害 または登録された安否情報に起因する損害につきましては原因の如何によらず、一切の責任 を負いかねます点、ご了解のうえご利用ください

緊急速報メールを利用する

緊急速報メールとは、気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報、国や地方公共団体が配信する 災害・避難情報を、特定エリアのau雷話に一斉にお知らせするサービスです。 お買い上げ時は、緊急速報メール(緊急地震速報および災害・避難情報)の「受信設定」は「受

信する」に設定されています。津波警報の受信設定は、災害・避難情報の設定にてご利用いただ 緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着 きのある行動をお願いいたします。

津波警報を受信した時は、直ちに海岸から離れ、高台や頑丈な高いビルなど安全な場所に避難し

1 au災害対策メニュー ▶ [緊急速報メール]

受信ボックスが表示されます。

確認したいメールを選択するとメールの詳細を確認できます。

削除		受信したメールを削除します。
設定	受信設定	緊急地震速報:緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。
		災害・避難情報 :災害・避難情報および津波警報を受信するかどう
		かを設定します。
	通知設定	音量:受信音の音量を設定します。
		バイブ: 受信時にバイブレータが動作するかどうかを設定します。
		マナー時の鳴動:マナーモード(サウンドプロフィールを「バイブ
		レートのみ」、「サイレント」)設定中は、マナーモードの設定でお知
		らせするかどうかを設定します。
	受信音/バイブ確認	緊急地震速報:緊急地震速報の受信音やバイブレータの動作を確認
		します。
		災害・避難情報: 災害・避難情報および津波警報の受信音やバイブ
		レータの動作を確認します。

緊急速報メール受信時は、専用の警報音とバイブレータの振動で通知します。警報音は変更

※ 緊急地震速報の場合は、警報音と音声(「地震です」)、バイブレータの振動で通知します。

緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予 測される地域をお知らせするものです。

地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定さ れる揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒〜数十秒 前に、可能な限り素早くお知らせします。

震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。

津波警報とは、気象庁から配信される大津波警報、津波警報を、対象沿岸を含む地域へお知

災害・避難情報とは、国や自治体から配信される避難勧告や避難指示、各種警報などの住民 の安全にかかわる情報をお知らせするものです。

日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。 緊急速報メールは、情報料・通信料とも無料です。

当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・遅延、および情

報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して発生したお客様の損害について 責任を負いません。

・気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報の詳細については、気象庁ホームページをご参照 nttp://www.ima.go.ip/

・電源を切っている時や通話中は、緊急速報メールを受信できません。

SMS / Eメール送受信時やブラウザ利用時などの通信中は、緊急速報メールを受信できな

ナービスエリア内でも電波の届かない場所 (トンネル、地下など) や電波状態の悪い場所では、

緊急速報メールを受信できない場合があります。 受信に失敗した緊急速報メールを、再度受信することはできません。

テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異 なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。

お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります

災害用音声お届けサービスを利用する

災害用音声お届けサービスとは、大規模災害時にスマートフォンで音声を録音し、安否を届けた い方へ音声メッセージとしてお届けするサービスです。 ■au災害対策メニュー ▶ [災害用音声お届けサービス]

■ 音声を送る(送信)

[声をお届け] を選択し、[①お届け先を選択*] → [②お届けしたい声を録音] の順で操作 ※ お届け先は、連絡先からも選択可能です

■ 音声を受け取る(受信)

音声メッセージが届いたことが、ポップアップ画面、もしくは、SMSで通知されます。音 声メッセージを受信(ダウンロード)し、再生することで、聞くことができます。 受け取る相手が災害用音声お届けサービスに対応したau災害対策アプリを立ち上げていない

スマートフォンや、au携帯電話の場合、SMSでお知らせします。 SMSで通知された場合、au災害対策アプリに情報は保存されません

Wi-Fi®でのご利用には、4G(LTE/WiMAX 2+)/3Gネットワークにて初期設定が必要

・音声メッセージは最大30秒の録音が可能です au携帯電話間、および他社携帯電話・PHSと相互にやりとりが可能です。

メディアの音量を小さくしている、もしくはマナーモード(サウンドプロフィールを「バイ

ブレートのみ」、「サイレント」)に設定している場合、音声を聞き取れない場合があります。 本体(メモリ)に空き容量がない場合は、音声メッセージが保存・再生できない場合があり

・音声メッセージの受信に対応していない端末があります。詳しくはauホームページをご覧く

災害情報/義援金サイトを利用する

自治体が配信した災害·避難情報の履歴や、災害情報ポータル、義援金サイトなどを確認できま

1 au災害対策メニュー ▶ [災害情報/義援金サイト] 2 画面の指示に従って操作

本書の表記方法について

■ 掲載されているキー表示について 本書では、キーの図を次のように簡略化しています。



■ 項目/アイコン/キーなどを選択する操作の表記方法について 本書では、操作手順を以下のように表記しています。

タップとは、ディスプレイに表示されているボタンやアイコンを指で軽く叩いて選択する動作で

表記	意味			
ホーム画面 ▶ [💹] ▶	ホーム画面下部の🌭 (電話) をタップします。続けて			
[1] [4] [1] ▶ [1 - 、4 - 、1 - の順にタップして、最後に と をタップします。			
ホーム画面 ▶ [🗂]	ホーム画面でニーをタップします。			

異なる場合があります。

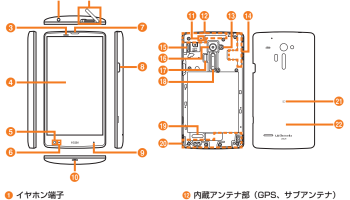
本書では縦表示の操作を基準に説明しています。横表示では、メニューの項目/アイコン 画面上のキーなどが異なる場合があります。 本書に記載されているメニューの項目や階層、アイコンはご利用になる機能や条件などにより

・本書では「microSD™メモリカード」、「microSDHC™メモリカード」 および 「microSDXC[™] メモリカード」の名称を、「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。 ・本書の表記の金額は特に記載のある場合を除き全て税抜です。

■ 掲載されているイラスト・画面表示について

本書に記載されているイラスト・画面は、実際の製品・画面とは異なる場合があります。 また、画面の一部を省略している場合がありますので、あらかじめご了承ください。

各部の名称と機能



- 2 microSDメモリカードスロット/カバー 🔞 フラッシュ ❸ 近接センサー
- ④ ディスプレイ(タッチパネル) ⑤ インカメラ(レンズ部)
- 6 送話口(マイク) ② 受話口(レシーバー)
- 👩 雷源土一 ④ 通知LED
- 外部接続端子
- の サブマイク
- ※ 内蔵アンテナ部を手でおおったり、シールなどを貼らないでください。通話/通信品質が悪 くなります。 ※ 電池は本体に内蔵されており、お客様による取り外しはできません。
- 背面カバーの取り付け/取り外しは、本製品本体の電源を切ってから行ってください。また、 外部接続端子にACアダプタ(別売)などを接続したまま、背面カバーの取り付け/取り外

背面カバーを取り付ける/取り外す

・ 本製品専用の背面カバーをご利用ください。 背面カバーを取り付ける

しは行わないでください。

- ■背面カバーの向きを確認して本体に合わせ るように装着し、ツメ部分を1つずつしっ
- かりと押して閉じる • 防水性能を維持するために、浮いている箇所が ないことを確認しながら確実に取り付けてくだ

🚯 内蔵アンテナ部(Wi-Fi®、Bluetooth®)

② 内蔵アンテナ部(通話、インターネット)

(B) au Nano IC Card (LTE)スロット

(6) アウトカメラ (レンズ部)

⑪ 音量キー (DOWN / UP)

⑪ 赤外線ポート

🕕 スピーカー

₫ ⁄2 マーク

❷ 背面カバー

背面カバーを取り外す

1 背面カバーのミゾに指(爪)をあてて、矢 印の方向へ持ち上げて背面カバーを取り外



au Nano IC Card (LTE)について au Nano IC Card (LTE)にはお客様の電話番号などが記録されています。

 本製品はau Nano IC Card (LTE)にのみ対応しております。 (au Nano IC Card (LTE)) au携帯電話、スマートフォンとau IC カード、micro au IC カードまたはau Micro IC Card (LTE)を差し替えてのご利用 はできません。

IC(金属)部分

・ 電話をかける*/受ける

SMSの送受信

自局電話番号の確認

UIMカードのロック設定

■ PINコードによる制限設定

11背面カバーを取り外す

無理な取り付け、取り外しはしないでください

microUSBコネクタを本製品から抜いてくださし

■ au Nano IC Card (LTE)が挿入されていない場合

• Eメール(@ezweb.ne.jp)の初期設定および送受信

au Nano IC Card (LTE)を取り付ける

2 ミゾに指の先をかけてトレイを引き出す

au Nano IC Card (LTE)を取り外す

2 ミゾに指の先をかけてトレイを引き出す

4 トレイからau Nano IC Card (LTE)を取り出す

量が少なくなったときは、充電してからお使いください。

5 トレイをau Nano IC Card (LTE)スロットに差し込む

ら、カメラの起動や通信を行うと、内蔵電池の温度が高くなります。)

11背面カバーを取り外す

切り欠きの方向にご注意ください。

4G (LTE / WiMAX 2+) / 3Gデータ通信

さまセンター) への発信もできません

取り外したau Nano IC Card (LTE)はなくさないようにご注意ください。

au Nano IC Card (LTE)以外のカードを挿入して本製品を使用することはできません。

・au Nano IC Card(LTE)の取り付け/取り外しは、必ず指定のACアダプタ(別売)などの

au Nano IC Card (LTE)が挿入されていない、もしくはau Nano IC Card (LTE)以外のカードを

※ 110番(警察)・119番(消防機関)・118番(海上保安本部)への緊急通報や157(お客

au Nano IC Card (LTE)をお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、PIN

au Nano IC Card (LTE)の取り付けは、本製品の電源を切り、背面カバーを取り外してから行

au Nano IC Card (LTE)の取り外しは、本製品の電源を切り、背面カバーを取り外してから行

3 トレイを指の先で押さえながら、手前にすべり出すように取り出す

・充電中、本製品と内蔵電池が温かくなることがありますが異常ではありません。(充電しなが

カメラ機能などを使用しながら充電した場合、充電時間は長くなる場合があります。

り返す場合があります。頻繁に充電を繰り返すと、内蔵電池の寿命が短くなります。

また、上記以外でも、お客様の電話番号などが必要な機能をご利用できない場合があります。

コードの変更やUIMカードのロックにより他人の使用を制限できます。

au Nano IC Card (LTE)を取り付ける/取り外す

3 トレイを指の先で押さえながら、手前にすべり出すように取り出す

5図の向きでトレイをau Nano IC Card (LTE)スロットに差し込む

4 au Nano IC Card (LTE)のIC (金属) 面を下にしてトレイに格納する

- 共通ACアダプタO5 (別売) を接続して充電する方法を説明します。 au Nano IC Card (LTE)を取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のこと 指定のACアダプタ(別売)については、「周辺機器のご紹介」をご参照ください。
- au Nano IC Card (LTE)のIC (金属) 部分や、本製品本体のICカード用端子には 11 共通ACアダプタ05 (別売) の 触れないでくださし
- au Nano IC Card (LTE)挿入時は、正しい挿入方向をご確認ください。
 - - 部接続端子にまっすぐに差し込む
 - - microUSBコネクタは、「B」の刻印が ある面を上にしてまっすぐに差し込ん でください。



画面上部のステータスバーに 🗗 が表示され、充電が開始されます。充電が完了するとステー タスバーに 📾 が表示されます。

■共通ACアダプタ05 (別売)の電源プラグをコンセントから抜く

旨定のACアダプタ(別売)を使って充電する

が表示されない場合

・画面上部のステータスバーに 🗹 が表示されるまでしばらくお待ちください。しばらく待っ ても表示されないときは接触不良が考えられます。共通A Cアダプタ05(別売)が確実に接 もしくは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください

パソコンを使って充電する

microUSBケーブル(別売)のmicroUSBコネクタを本製品の外部接続端子 にまっすぐに差し込む

2 microUSBケーブル(別売)の



本製品の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。 JSB充電を行った場合、指定のACアダプタ(別売)での充電と比べて、時間が長くかかる場

パソコン上に「新しいハードウェアの検出ウィザード」画面が表示された場合は、「キャン セル」を選択してください

電源を入れる

電源キー(2秒以上長押し)

携帯電話オプション画面が表示されます。

2 [電源を切る] ▶ [OK]

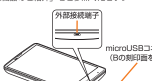
・8秒以上電源キーを押し続けると、本製品が再起動します。

お買い上げ時には、内蔵電池は十分に充電されていません。初めてお使いになるときや電池残

強制的に電源がOFFになります

お買い上げ後、初めて電源を入れたときは、自動的に初期設定画面が表示されます。 画面の指示に従って、各機能の設定を行います。

[スキップ]、[今は設定しない] などをタップすると該当の設定を省略できます。



2 共通ACアダプタ05 (別売) の電源プラグをAC100Vコンセントに差し込む

3 充電が終わったら本製品の外部接続端子から共通ACアダプタ05(別売)の microUSBコネクタをまっすぐに引き抜く

続されているかご確認ください。それでも表示されない場合は充電を中止して、auショップ

• microUSBコネクタは、「B」の刻印がある面を上にしてまっすぐに差し込んでください。

USBコネクタをパソコンのUSB

パソコンのUSBポート

microUSBケーブル(別売

電源を入れる/切る

ロック画面が表示されます。

画面をスワイプすると、ロックが解除されます。

1 電源キー(2秒以上長押し)

memo

強制的に電源を切る

1電源キー(12秒以上長押し)

初期設定を行う

・指定の充電用機器(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を繰

ネットワークとの接続や設定の省略などによっては手順が異なります。

本製品の電池は内蔵電池になっており、取り外せません。「画面が動かない」などの症状が発生 した際に強制的に電源を切るには、以下の操作を行ってください。

1電源キー(2秒以上長押し)

電源が入ります。

2 言語を選択して、[次へ] 3 インターネット接続設定を行い、[次へ]

4 Googleアカウントの設定を行い、[■]

- Googleアカウントの設定画面が表示されます。Googleアカウントのセットアップについて 詳しくは、同梱の「設定ガイド」をご参照ください ・ 文字入力方法について詳しくは、同梱の「設定ガイド」をご参照ください。
- 5 LGアカウントを必要に応じて設定する

6 ノックコードを必要に応じて設定する

1 ホームタッチボタンの設定を行い、「次へ」

[8]「新しい体験をしましょう」画面で「完了」

⑤ 「auかんたん設定」を必要に応じて設定する

・初期設定について詳しくは、同梱の「設定ガイド」をご参照ください。

タッチパネルの使いかた

本製品のディスプレイはタッチパネルになっており、指で直接触れて操作します。

- タッチパネルは指で軽く触れるように設計されています。指で強く押したり、先のとがった もの(爪/ボールペン/ピンなど)を押し付けたりしないでください。
- 以下の場合はタッチパネルに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因とな りますのでご注意ください。
- 手袋をしたままでの操作
- 爪の先での操作
- 異物を操作面に乗せたままでの操作
- 保護シートやシールなどを貼っての操作
- ディスプレイに水滴が付着または結露している状態での操作
- 濡れた指または汗で湿った指での操作
- 水中での操作

■ タップ/ダブルタップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。また、2回連続で同じ位置 をタップする操作をダブルタップと呼びます。

■ ロングタッチ 項目やキーなどに指を触れた状態を保ちます。

向へなぞります。

■ スライド 画面内で表示しきれないときなど、画面に軽く触れたまま、目的の方

■ フリック (スワイプ) 画面を指ですばやく上下左右にはらうように操作します。

2本の指で画面に触れたまま指を開いたり(ピンチアウト)、閉じたり (ピンチイン)します。

画面に軽く触れたまま目的の位置までなぞります。



ホーム画面を利用する

ホーム画面は複数のデスクトップで構成されています。デスクトップを追加してショートカッ トやウィジェット、フォルダを追加することができます。 ステータスバー

2 クイック検索ボックス(ウィジェット) 3 スマートNoti (ウィジェット) **④** ショートカット/フォルダ

メインメニューが開き、アプリケーション一覧が表示されます。 6 クイックメニュー

デスクトップ ③ ホームタッチボタン

← 戻るキー 1つ前の画面に戻ります

☆ ホームキー ホーム画面を表示します □ タスクキー

起動中のアプリケーションを一覧を表示します。また、ロングタッチすると各種設定がで きます。

アプリケーションのアイコンをタップしてそれぞれの機能を使用すると、機能によっては通

ホーム画面を利用する

デスクトップを切り替える

左右にスライド/フリックすることで、デスクトップ を切り替えることができます。



・ホーム画面でピンチインすると、サムネイルが表示され、デスクトップの追加/削除や並べ

ショートカット/ウィジェットなどを追加する

2 以下の項目をタップ

アプリケーションのショートカットを作成します。 ウィジェット カレンダーや音楽などのウィジェットを追加できます。また、設定メ ューのショートカットを追加できます。 ギャラリー、マルチフォト、ライブ壁紙、写真などから選択します。

3ショートカット/ウィジェットを追加したい位置へドラッグ

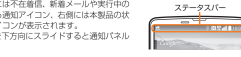
- フォルダを追加する
- フォルダに格納するアプリ/ショートカットをロングタッチ

2 別のアプリ/ショートカットの上へドラッグして、指を離す アプリ/ショートカットがフォルダに格納されます。

本製品の状態を知る

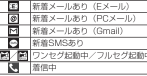
アイコンの見かた

ステータスバーの左側には不在着信、新着メールや実行中の 動作などをお知らせする通知アイコン、右側には本製品の状 態を表すステータスアイコンが表示されます。 また、ステータスバーを下方向にスライドすると通知パネル が表示されます。



■ 主な通知アイコン





■ 主なステータスアイコン



4G (I TF / WIMAX 2+) 5 3Gデータ通信状態 CDMA 1Xデータ通信状態 (イブレートのみ設定中 イレント設定中 Wi-Fi®の電波の強さ ☆ レベル4 / 喬 レベル0 NFC機能利用中

、または更新完了

プデート) 更新あり

メジャーアップデート(OSアッ

リーンショット設定を有効に

•

» ——• (

通知パネルについて

ステータスバーに通知アイコンが表示されているときに、ステータスバーを下にスライドして通 知パネルを開くと、通知の概要を確認したり、対応するアプリケーションを起動したりできます。 11ステータスバーを下方向にスライド

○ 日付と時刻

- ② クイック設定
- ❸ 画面の明るる
- 4 ボリューム 6 設定
- 6 消去
- 通知情報と通知アイコンの表示を消去します。
- 通知情報 閉じるバ-
 - 上方向にスライドすると通知パネルを閉じます。

通知LEDについて

通知LEDの点灯/点滅により、充電を促したり、充電中の充電状態、不在着信などをお知らせした

充電中であることを示します。 着信時、不在着信、通知メッセージがあることを示します。 アラーム鳴動中であることを示します

スクリーンショットを撮る

表示している画面を画像として保存できます。

■電源キーと音量キー(DOWN)を同時に1秒以上押す

撮影したスクリーンショットは、ホーム画面 ▶ [2] ▶ [カメラ・写真] ▶ [ギャラリー] ▶ [○] ▶ [Screenshots] で見ることができます。

自分の電話番号を確認する

[端末情報] ▶ [ステータス]

ステータス画面が表示され、電話番号欄に電話番号が表示されます。

電話のかけかた/受けかたについて詳しくは、同梱の「設定ガイド」をご参照ください。

文字を入力する

文字入力には、ソフトウェアキーボードを使用します。 ソフトウェアキーボードは、連絡先の登録時やメール作成時などの文字入力画面で入力欄をタッ

ソフトウェアキーボードを切り替える

1 文字入力画面 ▶ [💵] をロングタッチ

・ 10キーキーボードでは、キーを繰り返しタップするか、上下左右にフリックすることで、

- 入力したい文字を入力できます。 ・ QWERTYキーボードでは、入力したい文字の文字入力キーをタップします。「ひらがな
- 漢字」の場合は、ローマ字入力になります。

お買い上げ時には、入力ソフトとして「LG 日本語キーボード」がインストールされています。 入力モードを切り替えるには、文字入力画面 ▶ [🚺] をロングタッチ ▶ [🗘] ▶ [入力 モード切替]と操作して入力モードを選択します。

LG 日本語キーボードでのキー操作時の操作音やバイブレータなどを設定するには、文字入力 画面 ▶ [] をロングタッチ ▶ [○] ▶ [キーボード設定] ▶ [タッチフィードバック]

・ 🦅 をタップすると、入力する文字種を切り替えます。 なタップすると、選択した文字やカーソルの左の文字を削除します。

○ たタップすると数字や記号、更にタップすると絵文字、記号、顔文字が入力できます。

microSDメモリカードを利用する

りしないでください。データが壊れるおそれがあります。

microSDメモリカード (microSDHCメモリカード、microSDXCメモリカードを含む) を 本製品本体にセットすることにより、データを保存/移動/コピーすることができます。また、 連絡先、Eメール、ブックマークなどをmicroSDメモリカードに控えておくことができます。 ・ microSDメモリカードのデータにアクセスしているときに、電源を切ったり衝撃を与えた

本製品はmicroSD/microSDHC/microSDXCメモリカードに対応しています。対応の microSD/microSDHC/microSDXCメモリカードにつきましては、各microSDメモリカード 発売元へお問い合わせいただくか、auホームページをご参照ください。

プリケーションによっては、microSDメモリカードをセットしていないと利用できない場

他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、本製品では正常に使用できない場合があ ます。以下の操作を行い本製品で初期化してください

ホーム画面 ▶ 「 📻 」 をロングタッチ ▶ [システム設定] ▶ 「一般」 タブ ▶ [ストレーミ ▶ [SDカードのデータを消去] ▶ [SDカードのデータを消去] ▶ [実行する]

著作権保護されたデータによっては、パソコンなどからmicroSDメモリカードへ移動/コ は行えても本製品で再生できない場合があります。

microSDメモリカードを取り付ける

1本体の電源を切る

2 microSDメモリカードスロットカバーを開ける

microSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと音がするまでまっすぐ にゆっくり差し込む

カチッと音がするまで差し込んでください。音がする前に指を離すと、microSDメモリカー ドが飛び出すことがありますのでご注意ください。



4 microSDメモリカードスロットカバーを閉じる

nicroSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。 無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損したりするおそれがあります。

microSDメモリカードを取り外す

トレージ] ▶ [SDカードのマウント解除]

2本体の電源を切る

3 microSDメモリカードスロットカバーを開ける 4 microSDメモリカードを軽く押し込む

強く押し込んだ状態で指を離すと、microSDメモリカードが飛び出すことがありますので ご注意ください。

5 microSDメモリカードをゆっくり引き抜く まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。

6 microSDメモリカードスロットカバーを閉じる

memo

icroSDメモリカードの端子部には触れないでください。

icroSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・データ消失の原因となります。 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありま すが、故障ではありません。

microSDメモリカードのマウントを解除した後に再度microSDメモリカードをマウントする ゾ] ▶ [SDカードのマウント] と操作します。

設定メニューを表示する

■ 設定メニュー項目一覧 「ネットワーク」タブ

Wi-Fi®、Bluetooth®接続、通話設定など、通信に関する設定を行います。 「サウンド」タブ

着信音や音楽再生時のサウンドや、バイブレーションの設定を行います。

「表示」タブ ホーム画面やロック画面、画面の明るさや通知LEDなど、画面表示に関する設定を行います

セキュリティの設定、オンラインサービスなどのアカウント追加/削除、バックアップとリセッ トなどの各種設定や、端末情報の確認などを行います。

周辺機器のご紹介

- 背面カバー (LGL24TLA)
- 背面カバー (LGL24TWA)
- 背面カバー (LGL24TPA) ■ LG TVアンテナケーブル01 (01LGHSA)
- auキャリングケースFブラック(0105FCA)(別売) ■ auキャリングケースGブラック(0106FCA)(別売)
- ACアダプタ(別売)
- 共通ACアダプタ03(0301PQA)
- ・ 共通ACアダプタ03 ネイビー (0301PBA) 共通ACアダプタ03 グリーン (0301PGA)
- 共通ACアダプタ03 ピンク(0301PPA) 共通ACアダプタ03 ブルー(0301PLA) 共通ACアダプタ05(0501PWA)
- ・ AC Adapter JUPITRIS (ホワイト) (L02P001W) ・AC Adapter JUPITRIS (レッド) (LO2P001R)

- ・AC Adapter JUPITRIS (ブルー) (L02P001L) ・ AC Adapter JUPITRIS (ピンク) (L02P001P)
- AC Adapter JUPITRIS (シャンパンゴールド) (LO2P001N)

■ 共通DCアダプタ03 (0301PEA) (別売)

■ microUSBケーブル (別売)

- ・ microUSBケーブル01 (0301HVA)
- microUSBケーブル01 ネイビー(0301HBA) microUSBケーブル01 グリーン(0301HGA)
- microUSBケーブル01 ピンク (0301HPA)
- microUSBケーブル01 ブルー (0301HLA)
- ポータブル充電器02 (0301PFA) (別売)

ご確認ください

- 最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au.kddi.com/) にて ご確認いただくか、お客さまセンターにお問い合わせください。
- 本製品は、ASYNC / FAX通信は非対応です。
- 上記の周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただけます。

故障とお考えになる前に

こんなときは

故障とお考えになる前に次の内容をご確認ください。

が入らない	内蔵電池は充電されていますか?	新しいソフトウェアのタワ					
	電源キーを長押ししていますか?	5 [インストールする]					
言ができない	ACアダプタのプラグがコンセントに確実に差し込まれていますか?	ソフトウェアの更新が開始 ソフトウェア更新中は本製					
也を利用できる時間	■ (圏外)が表示される場所での使用が多くありませんか?						
記し	内蔵電池が寿命となっていませんか?	6 [OK]					
チパネルで意図し	手袋などをしたままで操作していませんか?	2013					
動りに操作できない	爪の先で操作したり、異物を挟んだ状態で操作したりしていません アフターサービスに						
	か?	ノフターター					
-/タッチパネルの	画面ロックが設定されていませんか?	■ 修理を依頼されるときは					
Fができない	電源を切り、もう一度電源を入れ直してみてください。	修理については安心ケータイ					
1をタップしたとき	本製品に大量のデータが保存されているときや、本製品とmicroSDメ	保証期間中保証					
を押したときの	モリカードの間で容量の大きいデータをやりとりしているときなどに	保証期間外修理					
面の反応が遅い	起きる場合があります。	Ua					
Mカードが挿入され	au Nano IC Card (LTE)が挿入されていますか?	100					
)ません」と表示さ ・		memo					
。 話がかけられない	au Nano IC Card (LTE)が挿入されていますか?	・メモリの内容などは、修理					
311/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/1	au Nano ic Card (LTE)が挿入されていますが? 電話番号が間違っていませんか?	い。なお、メモリの内容な					
	(市外局番から入力していますか?)	当社では一切責任を負いか					
きがかかってこない	電波は十分に届いていますか?	・修理の際、当社の品質基準は					
10 10 10 00 000000	サービスエリア外にいませんか?	・交換用携帯電話機お届けサー					
	清信転送サービスが設定されていませんか?	交換用携帯電話機として再					
頭照明が暗い	「画面の明るさ」が暗く設定されていませんか?	当社にて回収しリサイクル					
=の方の声が聞こえ	通話音量が最小に設定されていませんか?						
)	受話口を耳でふさいでいませんか?受話口が耳の穴に当たるように	■ 補修用性能部品について					
	してください。	当社は本製品本体およびその					
C /おサイフケータ	電池が切れていませんか?	す。補修用性能部品とは、そ					
が使えない	NFC / おサイフケータイ ロック」が設定されていませんか?	■ 保証書について					
	本製品の 🕢 マークがある位置を読み取り機にかざしていますか?	保証書は、お買い上げの販売 容をよくお読みいただき、大					
roSDメモリカード	microSDメモリカードは正しくセットされていますか?	谷をよくの読みいだださ、人					

上記の各項目を確認しても症状が改善されないときは、以下のauのホームページ、auお客さま サポートでご案内しております。 http://www.au.kddi.com/support/mobile/trouble/repair

microSDメモリカードのマウントが解除されていませんか?

ださい。

■ソフトウェアを更新する

- パケット通信を利用して本製品からインターネットに接続するとき、データ通信に課金が発 生します。
- ・ ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。 詳細内容につきましては、auショップもしくはお客さまセンター(157/通話料無料)までお 問い合わせください。また、本製品をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新 が必要な本製品をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- ・ 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更新途中で電池残量が不 足するとソフトウェア更新に失敗します。
- ・ 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ソフトウェアの更新に失敗す ることがあります。 ・ ソフトウェアを更新しても、本製品に登録された各種データ(連絡先、メール、静止画、楽曲
- によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。 また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。 ソフトウェア更新に失敗したときや中止されたときは、ソフトウェア更新を実行し直してく
- 国際ローミング中は、ご利用になれません。

ソフトウェア更新中は、以下のことは行わないでください。 ソフトウェアの更新中は移動しないでください。

ソフトウェア更新中にできない操作について

また、アラームなども動作しません。

・ ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海 上保安本部)、157番(お客さまセンター)へ電話をかけることもできません。

ソフトウェア更新が実行できない場合などについて

・ ソフトウェア更新に失敗すると、本製品が使用できなくなる場合があります。 本製品が使用で きなくなった場合は、auショップもしくはPiPit(一部ショップを除く)にお持ちください。

ソフトウェアをダウンロードして更新する

- 🚹 ホーム画面 ▶ 「 💳 」 」をロングタッチ ▶ [システム設定] ▶ 「一般」タブ ▶ [端末情報] ▶ [更新センター] ▶ [ソフトウェア更新] 初めてご利用になる場合は、ソフトウェア更新についての確認画面が表示されます。「"ソフ
- トウェア更新"を理解して、規約に同意します」にチェックを付けて「同意する」をタップ してください。

[2] [アップデートを確認] 新しいソフトウェアがあるか確認します。

ソフトウェアを更新できる場合はソフトウェア更新画面が表示されます。 3 通信方式を選択 ソフトウェアのダウンロードに利用する通信方式を選択します。

4 [ダウンロード]

[1] [インストールする]

ソフトウェアの更新が開始されます。 ソフトウェア更新中は本製品の再起動を1、2回ほど行います。

新しいソフトウェアのダウンロードが開始されます。

アフターサービスについて

野理については安心ケータイサポートセンターまでお問い合わせください。

呆証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理いた
	します。

メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてくださ 。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、

修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

交換用携帯電話機お届けサービスにて回収した今までお使いのau電話は、再生修理した上で と換用携帯電話機として再利用します。また、auアフターサービスにて交換した機械部品は 当社にて回収しリサイクルを行います。そのため、お客様へ返却することはできません。

。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■ 保証書について R証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内 容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■ 安心ケータイサポートプラスLTEについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータ イサポートプラスLTE」をご用意しています(月額380円、税抜)。故障や盗難・紛失など、あ らゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細については、auホームペー ジをご確認いただくか、安心ケータイサポートセンターへお問い合わせください。

ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。 ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。

対象となります。 au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートプラスLTEの加入状態は譲受者に引

・機種変更・端末増設などにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau 電話に対する「安心ケータイサポートプラス」・「安心ケータイサポートプラスLTE」は自動 的に退会となります。

機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが本サービスの提供

■ au Nano IC Card (LTE)について

au Nano IC Card (LTE)は、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場 合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場 データなど)や設定情報は変更されません。ただし、本製品の状態(故障・破損・水濡れなど) 合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。 ■ アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記の窓口へお問い合わせください。 お客さまセンター(紛失・盗難時の回線停止のお手続きについて)

一般電話からは (通 0077-7-113 (通話料無料) au雷話からは 局番なしの113 (通話料無料) 受付時間 24時間 (年中無休)

サービス内容は予告なく変更する場合があります。

受付時間 9:00~21:00 (年中無休) オンライン修理受付(24時間受付

※パソコン、スマートフォンからのみ受付可能 https://cs.kddi.com/support/n_login.html

・ インターネット受付でのお申し込みは、「破損」「水濡れ」「恣難」「紛失」の場合が対象とな ります。自然故障(破損、水濡れなどの原因ではないが電源が入らない、画面が動かないなど) の場合は、問診が必要なためお電話での受付となります。

■ 0120-925-919 (通話料無料)

インターネットでのお申し込みには、メールアドレスが必要です

安心ケータイサポートセンター(紛失・盗難・故障について)

■ auアフターサービスの内容について

サービス内容			安心ケータイサホートノフスLIE	
			会員	非会員
交換用携帯電話機	自然故障	1年目	無料	補償なし
お届けサービス		2年目以降	お客様負担額	
	部分破損、2	水濡れ、全損、	1回目:5,000円	
	盗難、紛失		2回目:8,000円	
預かり修理	自然故障	1年目	無料	無料
		2年目以降	無料(3年保証)	実費負担
	部分破損		お客様負担額	
			上限5,000円	
	水濡れ、全損		お客様負担額	
			10,000円	
	盗難、紛失		補償なし	補償なし
				(機種変更対応)

※金額はすべて税抜

memo 交換用携帯電話機お届けサービス

au電話がトラブルにあわれた際、お電話いただくことでご指定の送付先に交換用携帯電話機 「同一機種・同一色)をお届けします。故障した今までお使いのau電話は、交換用携帯電話 機がお手元に届いてから14日以内にご返却くださし

本サービスをご利用された日を起算日として、1年間に2回までご利用可能です。本サート

・外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は割引の対象となりません。

約530分 (WAN側4G (LTE / WiMAX 2+))

| 14台(Wi-Fi®テザリング8台、Bluetooth®テザリング5台

約560分 (WAN側3G)

ACアダプタ 約110分 (共通ACアダプタ05 (別売) 使用時

・連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の

JSBテザリング1台)

ス申し込み時において過去1年以内に本サービスのご利用がない場合は1回目、ご利用があ る場合は2回目となります。

お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の

主な仕様 ディスプレイ り5.5インチ、約1,677万色、AH IPS液晶 560×1440ドット (WQHD) 約154g(内蔵電池含む) 当社は本製品本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後4年間保有しておりま サイズ(幅×高さ×厚さ) 約76mm × 145mm × 10.5mm MSM8974 AC 2.45GHz クアッドコス メモリ(内蔵)

RAM: 2GB 海外 (GSM) 約910分 約610時間 (4G (LTE / WiMAX 2+) 使用時) 約660時間(3G使用時)

※ 詳細はauホームページでご確認ください。

DCアダプタ 約340分 (共通DCアダプタ03 (別売) 使用時) フルセグ 約4時間30分

※1 連続待受時間は、静止待受け状態での測定値です。

※2 使用条件により連続視聴可能時間は変わります。

没定などによって半分以下になることもあります

| (機種変更対応

空心ケータノサポートプラフLTC

お客様各位

このたびは、isai FL(LGL24)をご買い上げいただき、誠にありがとうございました。 isai FL(LGL24)取扱説明書の記載内容に誤りがございましたのでお詫び申し上げますとともに、以下の内容を訂正させていただきます。

各部の名称と機能

誤:

3 近接センサー/明るさセンサー

正:

3 近接センサー

主な仕様(ディスプレイ)

誤:

2560×1440ドット (QHD)

正:

2560×1440ドット (WQHD)